

## Schmutzwasser-Tauchpumpen

### Schmutzwasser-Tauchpumpen Lowara DOMO • mit Schwimmerschalter

**BEST-PREIS-GARANTIE!**

Die Tauchpumpen der Baureihe DOMO sind sowohl mit Zweikanallaufwerk, als auch mit VORTEX-Laufwerk (VX) lieferbar. Dies ermöglicht die Förderung von Medien mit Feststoffanteilen bis zu einer Korngröße von max. 35 mm.

Der Elektromotor wird durch ein Mehrfachdichtungssystem mit integrierter Ölkammer geschützt. Der V-Ring, die Gleitringdichtung aus Siliziumkarbid (extrem widerstandsfähig gegen Abrieb und Verschleiß) und die Lippendichtung garantieren einen sicheren und dauerhaften Pumpenbetrieb.

- ☑ max. Temperatur des Fördermediums +35 °C (vollständig eingetaucht)
- ☑ max. Eintauchtiefe 5 m
- ☑ Drehzahl 2.850 U/min
- ☑ max. Korngröße 35 mm
- ☑ Gleitringdichtung Siliziumkarbid/NBR
- ☑ Elastomere NBR
- ☑ 10-m-Anschlusskabel mit Schuko-Stecker
- ☑ vormontierter Schwimmerschalter zum Automatikbetrieb bzw. Durchgang von Feststoffen
- ☑ mit integriertem Thermoschutzschalter
- ☑ Wechselstrommotor 1 x 220-240 V, 50 Hz, IP 68



Lowara DOMO mit Schwimmerschalter

Typ	Förderleistung Q max (l/min)	Förderhöhe H max (m)	Nennleistung P nenn (kW)	Stromaufnahme I nenn (A)	Art.-Nr.	Preis
DOMO7/B TÜV	320	10,7	0,55	0,72	LP 107670010	
DOMO7VX/B TÜV	260	9,1	0,55	0,72	LP 107670110	

10

## Hauswasserwerke / Druckerhöhungspumpen

### Frequenzgesteuerte Druckerhöhungsanlage Lowara TKS

**BEST-PREIS-GARANTIE!**

Einpumpenanlage mit integriertem Frequenzumformer zur Regelung der Motordrehzahl.

Geeignet für Wasserversorgung, industrielle Waschanlagen, Druckerhöhung, Wasseraufbereitung etc.

- ☑ max. Temperatur des Fördermediums +40 °C
- ☑ max. Betriebsdruck 8 bar
- ☑ Drehzahl bis 2.900 U/min
- ☑ Drucktransmitter (4 bis 20 mA, 0 bis 10 bar) mit 2 m Motorkabel sowie Schuko-Stecker (1 x 230 V Wechselstrom) thermischer Motorschutz (PTC)
- ☑ Nennleistung 0,75 kW, Leistungsaufnahme 4,9 A
- ☑ Drehstrommotor 3 x 230 V, 50 Hz, IP 55 (Isolierungsklasse F)

Typ	Förderleistung Q max (l/min)	Förderhöhe H max (m)	Art.-Nr.	Preis
TKS/2 HM 7 ZT	20 (Q <sub>1</sub> ) 70 (Q <sub>2</sub> )	50,8 (bei Q <sub>1</sub> ) 20,5 (bei Q <sub>2</sub> )	LP 107600160	



Baureihe TKS mit Behälterkit

### Zubehör Druckerhöhungsanlage TKS

Bezeichnung	Lieferumfang	Art.-Nr.	Preis
Behälterkit TKS	Membrandruckbehälter 8 Liter, max. 88 bar, Manometer, 5 Wege Verteiler, Rückflussverhinderer	LP 109391960	